



## Sommerapfelblattsauger und Apfeltriebsucht

Bisher konnte noch kein Sommerapfelblattsauger gefangen werden. Wir empfehlen folgende Abwehrstrategie:

- Beim **Rote Knospen-Stadium** sollte eine Behandlung mit **Etofenprox** durchgeführt werden.

Dieses Mittel ist bienengefährlich. Abdrift auf bereits blühende Hecken oder Bäume muss vermieden werden.

- **Zwei Wochen** nach der Vorblütenbehandlung sollte eine Behandlung mit einem **Tau-Fluvalinatmittel** (z. B. Evure Pro oder Mavrik Smart, Dosierung 30 ml/hl) durchgeführt werden.

Die Behandlungen in die Blüte sind sehr wichtig, da in der Nachblüte keine spezielle Bekämpfung des Sommerapfelblattsaugers mehr empfohlen ist.

Da diese Behandlung in die Zeit der Bienenwanderung fällt, **muss** sie außerhalb des Bienenflugs (früher Morgen oder in den Abendstunden) erfolgen.

### Zusatzinformationen

Vor einer Behandlung mit einem bienengefährlichen Mittel sollten die umliegenden Imker darüber informiert werden.

Die gegen Blattsauger empfohlenen Insektizide können ab einer Temperatur von 5 °C eingesetzt werden.

Wir empfehlen Tau-Fluvalinatmittel während der Blüte nicht mit Sterolsynthesehemmern zu mischen, da diese Mischung Bienenschäden verursachen kann.

## Mehlige Apfelblattlaus

Aufgrund des Befallsdrucks in den letzten Jahren, sind in den allermeisten Anlagen zwei Behandlungen für eine erfolgreiche Bekämpfung notwendig. Dementsprechend sollte die erste Behandlung zum **Rote Knospen-Stadium** durchgeführt werden.

Folgende Wirkstoffe können eingesetzt werden:

- Tau-Fluvalinate
- Acetamiprid
- Flonicamid
- Spirotetramat
- Sulfoxaflor
- Flupyradifurone
- Pirimicarb
- Azadirachtin

## Mehltau

Wir empfehlen in den Ertragsanlagen die erste Mehлтаubehandlung ab dem **Beginn des Rote Knospen-Stadiums** durchzuführen. Der höchste Infektionsdruck herrscht während der Zeit des stärksten Wachstums von der Blüte bis zum Triebabschluss. Hohe Temperaturen, trockene Witterung und starkes Wachstum erhöhen den Befallsdruck zusätzlich. Vor allem in Anlagen mit hohem Befallsdruck sollten die **empfohlenen Behandlungsintervalle** bei den einzelnen Sorten unbedingt eingehalten werden.

Folgende Wirkstoffe können eingesetzt werden:

- Sterolsynthesehemmer (SSH)
- Pyraclostrobin, Trifloxystrobin
- Boscalid
- Cyflufenamid
- Penthiopyrad
- Bupirimate
- Fluxapyroxad
- Meptyldinocap
- Schwefel
- Kaliumbikarconat